●本仕様は改良のため、予告なく変更することがあります。

●この機器を使用できるのは日本国内のみで、外国では放送方式、電源電圧が異なりますの

This television set is designed for use in Japan only and can not be used in

形			名	C25-ST70D
フ	ラ「	ا ک	管	25形ティントプラウン管
画	面	4	法	幅47.8×高さ36.3/対角59.0 (cm) テレビの形(25形等)は画面寸法を表わすものではなく、ブラウン管の外形寸法を基準とした大きさの目安です。
音声	実用	最大	出力	10W(総合)
ス	ピ -	- カ		5cm×9cm····· 2個
電			源	AC100V 50/60Hz共用
消	費 電		カ	年間消費電力量(160kW·h/年)
		<u> </u>	<i></i>	95W (待機時4W)
受信	言チ ヤ	ッンキ	トル	VHF 1ch~12ch UHF 13ch~62ch CATV (C13~C35)
媏			3	ビデオ1音声入力端子(右)(左) 1個 ビデオ3音声入力端子(右)(左) 1個 ビデオ1映像入力端子 1個 ビデオ3映像入力端子 1個 ビデオ3映像入力端子 1個 ビデオ2音声入力端子(右)(左) 1個 ビデオ2映像入力端子 1個 AV-BUS II 端子 1個 ビデオ2S映像入力端子 1個 AV-BUS II 端子 1個 ビデオ2S映像入力端子 1個 ヘッドホン端子 1個
外	形	寸	法	幅59.6×高さ54.2×奥行48.8 (cm)
質			罿	26.5kg
付	擂	5	SG .	リモコン送信機1個 アンテナアダプター1個 使用上のご注意(別冊)1冊 単3形乾電池R6P(またはSUM-3) 2個 取扱説明書1冊 ご相談窓口一覧表1枚

●本機は「高調波ガイドライン適合品」です。

「高調波ガイドライン適合品」とは、通産省・資源エネルギー庁の定めた「家電・汎用品高調波抑制対策ガイドライン」に 基づき、商用電力系統の高調波環境目標レベルを考慮して設計・製造した製品です。

ちょっとしたのづかいで テレビの安全



愛情点検

●長年ご使用	のテレビの点検をぜひ!
	●鑑潔スイッチを入れても映像

●電源スイッチを入れても映像や音が出ない。 このような ●上下、または左右の映像が欠けて映る。 ●映像が時々、消えることがある。 症状は
●変なにおいがしたり、煙が出たりする。
ありませんか
●電源スイッチを切っても、映像や音が消えない。

熱、湿気、ホコリなどの影響や、使用度合により部品が劣化し、 故障したり、時には安全を損なって事故につがなることもあります。

故障や事故筋止のため、スイッチを切り、 コンセントから電源プラグをはずし 必ず販売店にご相談ください。

購入店名などを記入しておきますと、アフターサービスのとき便利	ਾਰ.
--	-----

購入店名

電話()

購入年月日

年 月 $\boldsymbol{\exists}$

●万一故障などでアフターサービス をお申しつけのときは右の内容を お知らせください。

形名= (テレビ本体) C25-ST70D (リモコン) C-RA1 症状= できるだけ詳しく

道順= 付近の目印も

6 株式会社 日立製作所

〒105東京都港区西新橋2-15-12 電話(03)3502-2111

QR22791

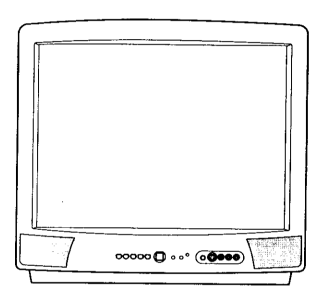
Printed in Japan KN G(H)

HITACHI

日立カラーテレビ

C25-ST70D

取扱説明書



もくじ

ページ

各部の名称	4
テレビ放送を見るには	6
CH/セレクトボタンの使いかた	7
音声内容の選びかた	8
ビデオを見るには	9
チャンネル番号などを知りたいとき	9
音を一時的に消したいとき	·10
本体で操作するには	·10
テレビゲームを楽しむとき	 ·11
映像・音声設定をするには	12

安全上のご注意について ………2 お使いになる前の準備 ………………3

	_
アンテナ線の接続18	
受信設定について(チャンネル合わせなど)…20	
転倒防止について26	

お好みに合わせて設定を変えたいとき ………13

自動的に電源を切りたいとき …………14

他の機器との接続使用15

●ビデオとの接続など ……………15

このたびは日立カラーテレビをお求めいただき、まことにあり がとうございます。

(最初に)別冊の「使用上のご注意」をお読みください。 本体の取り扱いは、この「取扱説明書」をよく お読みになり、ご理解のうえ正しくご使用くだ さい。

> なお、お読みになった後は、保証書、ご相談窓 ロ一覧表とともに大切に保管してください。

保証とアフターサービスについて……27 **故障かな?と思ったら** ………27 仕 様 …………裏表紙

安全上のご注意について

ご使用の前にまず別冊の「使用上のご注意」をお読みになってから、この「取扱説明書」をよくお 読みのうえ正しくお使いください。

〈ご使用のまえに〉

絵表示について この取扱説明書(別冊を含む)および製品への表示では、製品を安全に正しくお使いいただき、 あなたや他の人々への危害や財産への損害を未然に防止するために、いろいろな絵表示をしています。その表示と 意味は次のようになっています。内容をよく理解してから本文をお読みください。

を生 この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示しています。 る内容を示しています。

注意 この表示を無視して、誤つに取り取りできょうこ、 この表示を無視して、誤つに取り取りできょうこ、 この表示を無視して、誤つに取り取りできまっています。 この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、人が傷害を負う可能性が想定される内容およ

絵表示の例

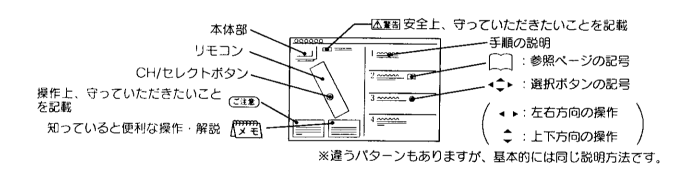
△記号は警告(注意を含む)を促す内容があることを告げるものです。 △記号は書音(江原で品も)、こにファコンスランニー 図の中に具体的な注意内容(左図の場合は感電注意)が描かれています。

○記号は禁止の行為であることを告げるものです。

図の中や近傍に、具体的な禁止内容(左図の場合は分解禁止)が描かれています。 ●記号は行為を強制したり指示する内容を告げるものです。

図の中に具体的な指示内容(左図の場合は電源プラグをコンセントから抜け)が描かれています。

本書の見かた



お使いになる前の準備

アンテナ線をつなぐ 18 19

⚠注意

アンテナ工事には、技術と経験が必要ですので、販売店にご相談ください。

お手持ちの機器をつなぐ

豊富な端子群をフルにご活用ください。 15 ~ 17

リモコンに乾電池を入れる

①電池ぶたをはずす

電池ぶたを押しながら、 矢印の方向にずらします。



②乾電池を入れる

付属の単3形乾電池を+ 一の表示どおりに入れます。



3 電池ぶたを閉める

電池ぶたを矢印の方向に押 して戻します。



電源プラグをコンセントに差し込む

∧ 警告

表示された電源電圧以外の電圧で使用しないでください。火災・感電の原因となります。

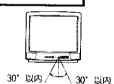
⚠ 注意

旅行などで長期間、本機をご使用にならないときは、安全のため必ず電源プラグをコンセントから抜いてく ださい。

|リモコンの取り扱い

| 注意 | 乾電池の使用上のご注意

とがあります。



●本機で指定されていない電池は使用しないでくださ

い。また、新しい電池と古い電池を混ぜて使用しな

いでください。電池の破裂、液もれにより、火災・

けがや周囲を汚損する原因となることがあります。

●電池を機器内に挿入する場合は、極性表示プラス ⊕とマイナス⊖の向きに注意じ、機器の表示とおり

正しく入れてください。間違えますと電池の破裂、

液もれにより、けがや周囲を汚損する原因となるこ



●リモコンは、本体のリモコン受信窓の正面から約5メー トル、左30度、右30度では、約3メートルの範囲内をご 使用の目安としてください。

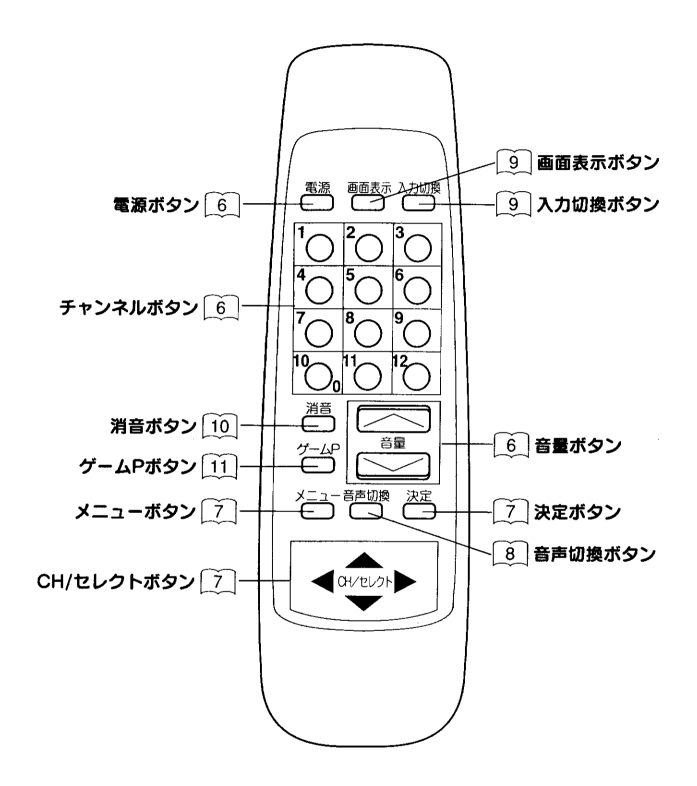
(ご注意) リモコンの使用上のご注意

- ●リモコンを落としたり、衝撃を与えないでください。
- ●リモコンに水をかけたり、ぬれたものの上に置かない でください。故障の原因となります。
- ●長時間ご使用にならない場合は、乾電池をリモコンか ら取り出しておいてください。
- ●リモコンの操作がしにくくなったら、乾電池を交換し てください。

(ご注意) ラジオをお聴きになるときのご注意

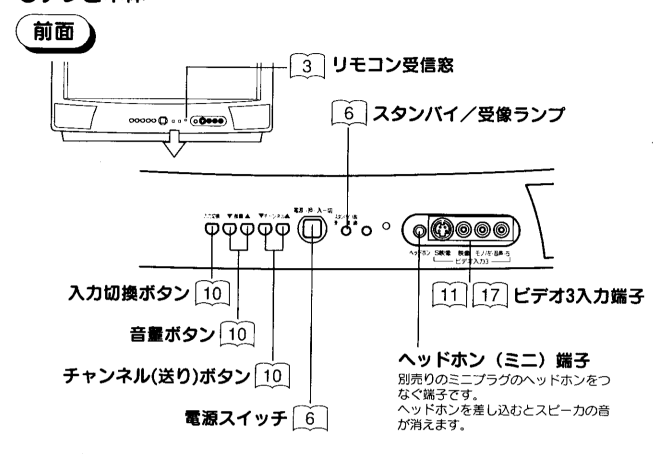
本機の近くでラジオなどを使用すると、ラジオ放送に 受信障害が出ることがあります。本機から離してご使 用ください。

●リモコン

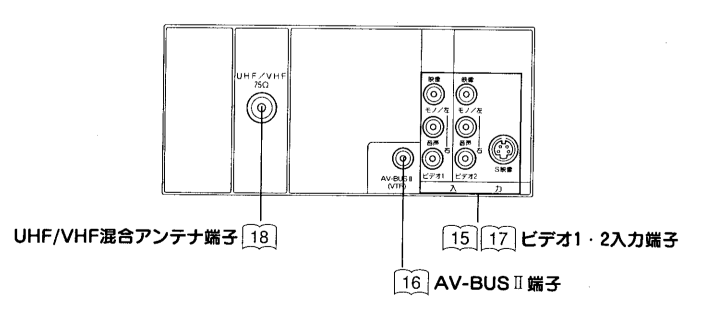


●テレビ本体

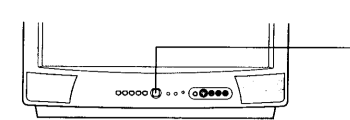
 \mathbf{r}



後面



テレビ放送を見るには



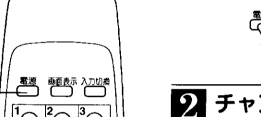
本体のスタンバイ/受像ランプが消えていると、リモ コンでは電源が入りません。

まず本体の電源スイッチを押してください。

このときは、2の操作から始めてください。

電源を入れる

本体のスタンバイ/受像ランプが緑に点灯し、前に見ていたチャン ネルが現れます。電源を切るときは、もう一度押します。



3







チャンネルを選ぶ (1~12)

画面右上に選んだチャンネルが表示されます。

数秒後、表示が小さくなり、画面に残ります。表示を消すこともで きます。 9

選択ボタン こを使って、チャンネ ルのアップダウン選局もできます。





音量を選ぶ

音量の大きさが数字と▮▮▮▮■■■で画面に表示されます。



大きくなる



〈最大〉

小さくなる

〈最小〉

【メモ】 リモコンの操作は

メニュー音声切換 決定

スタンパイ/受像ランプが点灯しているときのみ、リモ コンの操作は可能です。

電源を切るときリモコンの電源ボタンを押して切ると、 電源の「入・切」もリモコンでできます。

工場出荷時のチャンネル設定

本機は工場出荷時にVHF1~12チャンネルの12局を設 定しています。チャンネルの設定は変更することもで きます。20

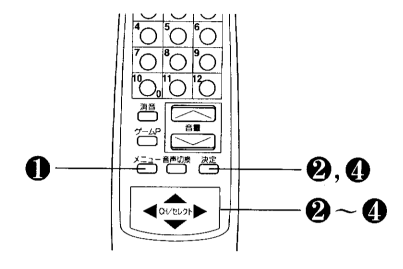
(ご注意) 動作中に停電になったときのご注意

テレビが動作中に停電になった場合、停電の回復とと もに電源が入ります。テレビから離れるときは本体の 電源プラグをコンセントから抜いておいてください。

CH/セレクトボタンの使いかた

本機のリモコンには、矢印(▲▼◀▶)マークのついた選択ボタン(◀♣♦)がついています。この 中の▲▼ボタンを使って、手軽にチャンネルのアップダウン選局ができます。

また、メニューボタンを押すと画面にメニューが表示され、CH/セレクトボタンを使って、ほと んどの機能の設定ができます。



機能設定のしかた

メニューボタンを押す

《メニュー》画面が現われます。





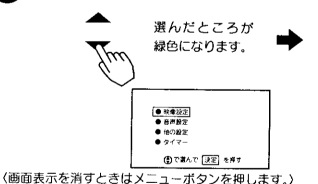
基本の使

U

か

た

◆で項目を選び、決定ボタンを押す





設定画面が現れます。

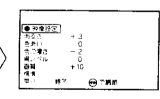
12 12 [13] [20] など 14

各項目の詳しい説明は、図に示すページにあります。

▲♪トで調節する

ごで項目を選んで、< ▶で調節します。</p>

[′]●映像設定を選んだときの` 設定画面表示の例



② 設定が終わったら、◆◆▶で「終了」を選び、決定ボタンを押す

戻り 終了

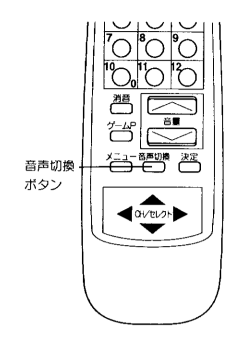
「戻り」を選んだときは、ひとつ前の画面に戻ります。



画面表示が消えて、設定が完了します。 メニューボタンを2回押しても、画面

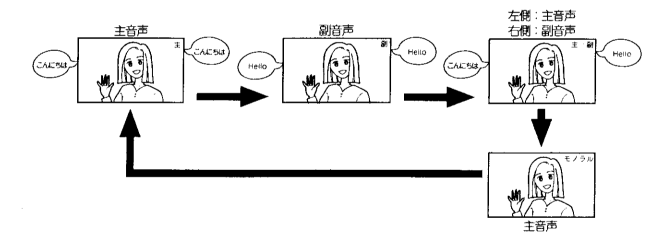
音声内容の選びかた

二重音声放送およびステレオ放送のときには、2ヵ国語(二重)音声、ステレオ音声など音声内容を選ぶことができます。



二重音声放送のとき

音声切換ボタンを押すごとに、図のように切換わります。



ステレオ放送のとき

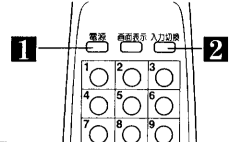
ステレオ放送が始まると自動的にステレオ音声になります。 (「主」「副」「主/副」のいずれかに設定しているとき)

●テレビ放送時、電波が弱いとか雑音が多いなどステレオ音声が聞きづらいときは、「モノラル」にすると聞きやすくなることがあります。

(メモ) 主音声と副音声について

- ●洋画やニュースなどの2ヵ国語放送のとき、日本語に吹き替えて送られてくる音声を「主音声」、原語のまま送られてくる音声を「副音声」といいます。
- ●放送によっては「主音声」を原語で、「副音声」を日本語で送る場合があります。

ビデオを見るには



準 備

お手持ちのビデオと本機の入力端子を接続します。 接続についての詳しい説明をご参照ください。[15]~[17 日立製AV-BUS端子付と組み合わせると、操作が簡単 になります。[16]

電源を入れる

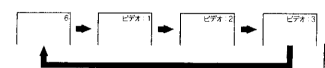
前に見ていたチャンネルが現れます。 (前にビデオを見ていたときは、ビデオ:1などのビデオ画面になります。)



2 入力切換ボタンを押して、ビデオ画面を選ぶ

押すごとに、図のように切換わります。 お手持ちの機器が接続されているビデ オ入力を選びます。





3 ビデオを再生する

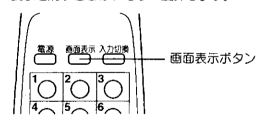
ビデオ:1

(メモ) ビデオの再生中にテレビを見るには 途中でテレビを見るときは、入力切換ボタンを押して 「テレビ」にするか、ご希望のチャンネルボタンを押し てください。

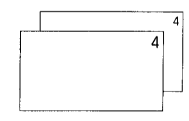
チャンネル番号などを知りたいとき

画面表示ボタンを押す

ご覧のチャンネルの番号が画面に表示され、 しばらくすると小さくなります。 表示を消すときは、もう一度押します。







画面表示

●テレビ放		●ビデオのとき
4	モノラル放送時(緑)	
4 モノラル	モノラル指定時(緑)	ビデオ:1 一ビデオ入力番号
4 ±	二重音声放送時(赤) 例)主音声	
4	ステレオ放送時(黄)	

音を一時的に消したいとき

電話がかかってきたときや、来客のときなどに便利です。

消音ボタンを押す

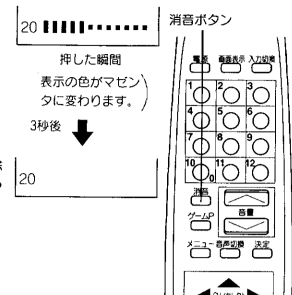
音が消えて、画面に図のような表示が出ます。 もう一度押すと元の音量に戻ります。







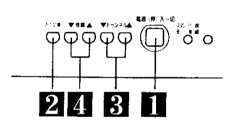
消音にしたままでも音量▼ボタンを押すことにより、消音を解除 したときの音量を下げることができます。音を出すときは、もう 一度消音ボタンを押すか、音量▲ボタンを押してください。



本体で操作するには

お手近にリモコンがないときは、本体での操作もできます。



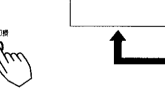


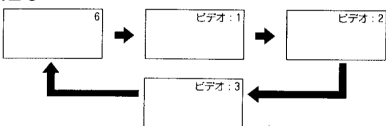
電源を入れる

スタンバイ/受像ランプが緑に点灯します。 電源を切るときは、もう一度押します。 スタンバイ/受像ランプが赤く点灯しているとき(スタンバイ 状態)に電源スイッチを押すと、ランプが消えますので、もう 一度電源スイッチを押してください。

|入力切換で「テレビ」を選ぶ

入力切換ボタンを押すごとに、 図のように切換わります。





3 チャンネルを選ぶ

▲押す:1→2…12の順に変わります。(出荷時の設定) ▼押す:12→11…1の順に変わります。(出荷時の設定)



♥チャンネル▲

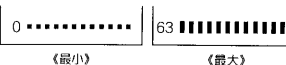
空きチャンネルの飛び越し選局 [26] の設定を行えば、 空きチャンネルを飛び越して放送されているチャンネ ルを早く選局することができます。

音量を調節する

音量の大きさが数字と ■■■■ で画面に表示されます。

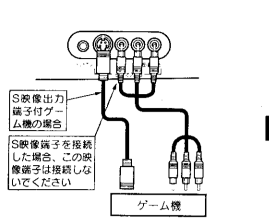


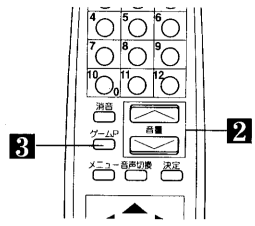




《最大》

テレビゲームを楽しむとき





■■ テレビゲーム本体とテレビ前面のビデオ3入力端子を接続する

●テレビとの接続は、テレビゲーム本体の取扱説明書をご覧ください。

(ご注意) 接続時のご注意

ビデオ3入力のS映像端子と映像端子は、画質が低下しますので同時に接続しないでください。必ず、どちらか一方 のみを接続してください。

音量を調節する

音量の大きさが数字と▮▮▮▮▫▮▮ で画面に表示されます。



大きくなる

63

《最大》

ゲームPボタンを押す

《最小》

テレビチャンネルに戻すときは、チャンネル ボタン1~12を押します。



ビデオ:3

ゲームに適した明るさの 画面になります。

ゲームPボタンについて ハメモ

ゲームPを選ぶと、入力は前面のビデオ3入力端子に変わります。

ゲームタイマーについて

ゲームP(ポジション)を選択しますと、時間が経過(1時 間、1時間30分、…最大4時間) するごとに、時間とイラス トで表示します。(約5秒)表示時間を目安に適度な休憩を とり、お楽しみいただけます。一度電源を「切」にすると 経過時間が0に初期化されます。



(ご注意)

- ●電源スイッチON直後は、画面の内 容により若干色ムラを生じる場合 があります。
- ●ゲームの種類・内容によっては、 画面が欠ける場合があります。

便利な使

Ü١

か

た

便利な使い か

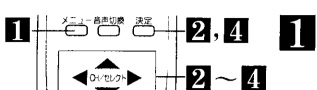
映像・音声設定をするには

映像設定

お好みに合わせて、明るさ、色あい、色の濃さ、黒レベ ル、画質の調節ができます。

音声設定

お好みに合わせて、高音、低音、バランスの調節ができ ます。また、ステレオミュート(コマーシャル音などを 小さくする)の設定ができます。

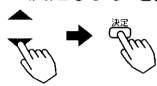


【ニューボタンを押す

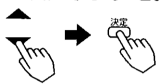
《メニュー》画面が現れます。



↓で「映像設定」を選び、 決定ボタンを押す



● 他の設定 ● 恋選んで 「決定」を押す 2 ↓で「音声設定」を選び、 決定ボタンを押す



● 音声設定

3 → で設定したい項目を選び、

▼ ▶ で調節する

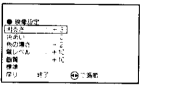
(C)
周囲の明るさに合 わせて見やすく
肌色がきれいに見 えるように
お好みの濃さに
黒髪の濃さに合わ せて、見やすく
ふだんは中央で

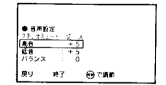
標準を選んで決定を押すと、工場で設定した標準レベルに戻ります。

◆で調節したい項目を選び、

▼ ト で調節する

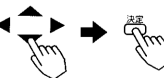
全 音声設定 で項 目	8	<i>ed</i> •	調節のポイント
ステレオ ミュート	切◀		「入」にすると、 ドラマやのること、 ドラマやの人 ステル の途ャル (ステル オの場合) ことがで きます。 (ただし 我のかっさ きまし場合 のから を まれる のから を まれる のから のから で で で で で で の で で の で で の で り で り で り で
高音	高音がおさえ られる	高音が強調される	高音、低音は-6〜 +6、バランスは -12〜+12までの
低音	低音がおさえ られる	低音が強調される	設定ができます。 お好みに合わせで 設定してください。
バランス	左スピーカの音が 強調される (一)	ちスピーカの音が 強調される(+)	一度設定すると、 そのまま記憶され ます。





▲◆▶で「終了」を選び、決定ボタンを押す

調節後は、チャンネル切換をしたり、電源を切っても記憶されます。



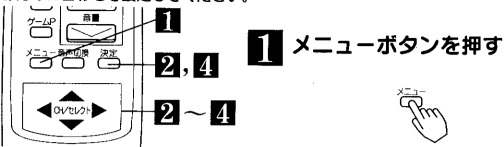
映像設定について

通常時とゲームP時それぞれについて明るさ、色あい、 色の濃さ、黒レベル、画質はお好みの画像に設定でき ます。

お好みに合わせて設定を変えたいとき

オート電源オフなどの設定ができます。

お好みに合わせて設定してください。



2 (**) で「他の設定」を選び、決定ボタンを押す







● 音声設定● 也の設定● タイマー ②で選んで「決定」を押す

3 ↑で設定したい機能を選び、 < トで選択する



シ 設定項目	Ø 50	設定のポイント
コントロールモード	BUS→ AV	日立のビデオと接続するときに合わせま す。 16
オート電源オフ	₩ → λ	放送終了後、電波が止まったとき自動的 にテレビの電源をオフにしたいとき「入」 にします。

∡」 ◆♣・で「終了」を選び、決定ボタンを押す







/メモ/

設定を変えたときの効果

コントロールモード

後面のAV-BUSII 端子の信号方式が切換わります。 日立のAVコントロール、AV-BUS端子付ビデオをお使い のときに、「ビデオを再生するだけでビデオの映像が出る」 といった自動機能を確実に働かせるための切換えです。 BUS: AV-BUS端子付ビデオのとき

AV: AVコントロール端子付ビデオのとき

オート電源オフ

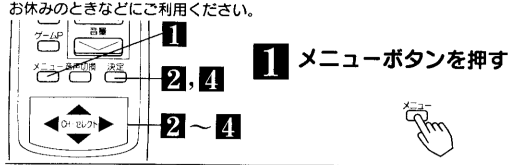
オート電源オフを「入」にすることにより、テレビ放送 を見ているとき放送が終了して電波が止まると、約5分後 に電源が切れます。ビデオ入力のときは切れません。

(ご注意) オート電源オフについて

- ●電波状態によりオート電源オフ機能が働かない場合が あります。
- ●オート電源オフで電源が切れる前にテレビの操作を行 った場合、最後に操作を行った約5分後にオート電源 オフ機能が働きます。

自動的に電源を切りたいとき

指定した時間が経つと、自動的に電源を切ることができます。



2 こで「タイマー」を選び、決定ボタンを押す









3 ◆ ▶ で時間を設定する



ボタンを押し続けると、10分間隔で時間表示が変わります。

ボタンをチョン、チョンと押すと、1分間隔で時間表示が変わります。



4. ◆ ♪ で「終了」を選び、決定ボタンを押す







5 電源が切れる

設定時間が経過すると電源が切れます。

オフタイマーを確認、解除するには

確認	解除
上記 1、2 を行います。	①上記 1、2 を行います。
•	② ◆◆・で「タイマー取消」を選び、決定ボタンを押す。 ■
画面に残り時間が表示されます。	オフタイマーは解除されます。
上記 4 で確認を終了します。	上記 4 で終了します。

ご注意 オフタイマー使用時のご注意

- ●電源を切るとオフタイマーは解除されます。
- ●オフタイマーは多少の誤差が生じることがあります。
- ●オフタイマー動作中に停電になりますと、停電が復帰 しても、安全のためテレビはオフになります。
- ●タイマー動作は時間を設定したときからスタートします。

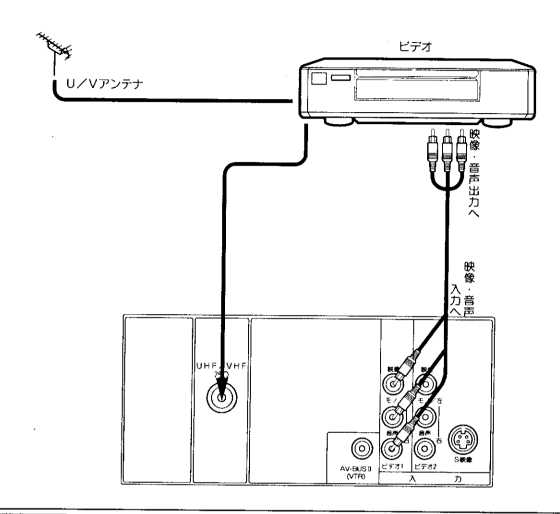
\¥ K∏

オフタイマーの設定範囲について

オフタイマーの設定時間の範囲は、2時間 (1分間隔)です。

他の機器との接続使用

ビデオとの接続



使いかた

入力切換ボタンで「ビデオ:1」にする

●画面に「ビデオ:1」の表示が出ます。



ビデオ:1

2 ビデオを操作する

アアアアハー S映像出力端子付ビデオをお持ちの場合

S映像端子は、明るさの信号と色の信号を分けて送る信号用の端子です。お手持ちのビデオにS映像出力端子が付いている場合、S映像コードの接続をされることにより、より良い画質でビデオを楽しめます。

このとき、ビデオのS映像出力および音声出力は、本機ビデオ2入力のS映像入力端子および音声入力端子に接続し、入力切換ボタンで「ビデオ: 2」にしてビデオを操作してください。

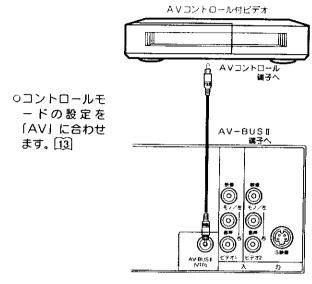
便利な使いかた

日立のAV-BUS端子付ビデオをご使用になると、ビデオ の操作でテレビの電源の「入・切」と入力を切換えるこ とができます。 15 の接続をした後、下図の接続をします。

日立のAVコントロール端子付ビデオとの接続

日立のAVコントロール端子付ビデオをご使用になると、 ビデオの操作でテレビの入力を切換えることができます。 15 の接続をした後、下図の接続をします。

AV-BUS端子付ビデオ AV-BUS AV-BUSI



使いかた

○コントロールモ

ードの設定を

「BUS」に合わ

せます。 取

ビデオを操作する

入れると

ビデオの電源を …… テレビの電源が入り、入力切換が 「ビデオ:1」になり、ビデオ画面にな

切ると

ビデオの電源を …… テレビの入力切換が「テレビ」に戻っ て、テレビの受信画面になります。

ビデオのオフタイ … テレビの電源も切れます。 マー機能を使っ

て、電源を切ると

使いかた

デオを操作する

入れると

ビデオの電源を …… テレビの入力切換が「ビデオ:1」に なりビデオの画面になります。

換ボタンで「ビデ なります。

ビデオ/テレビ切 … テレビの入力切換が「ビデオ:1」に

才」にすると

換ボタンで「テレ ます。

ビデオ/テレビ切 … テレビの入力切換が「テレビ」になり

ビ」にすると

電源を切ると ……… テレビの入力切換が「テレビ」になり ます。

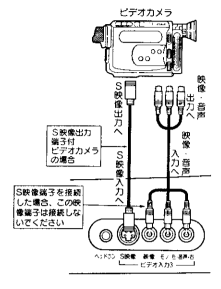
AV-BUS接続時のお願い

- ●テレビおよびビデオの電源を切ってから接続してください。
- ●AV-BUSIは「ビデオ:1」の入力で動作します。

AVコントロール接続時のお願い

- ●テレビおよびビデオの電源を切ってから接続してください。
- ●AVコントロールは「ビデオ:1」の入力で動作します。

ビデオカメラとの接続



使いかた

入力切換ボタンで 「ビデオ:3」にする

●本体の入力切換ボタンを押しても、「ビデオ:3」 に切換えられます。



2 ビデオカメラを操作する

(ご注意)

リモコンのゲームPボタンでゲームを選ぶと、ビデオ3入 力はゲームモードとなります。入力切換ボタンでビデ オ:3に切換えてください。

ビデオディスクプレーヤーとの接続

ビデオディスクブレーヤー

使いかた

入力切換ボタンで 「ビデオ:2」にする

ビデオディスクプレーヤーを 操作する

接続はビデオ1.2.3入力のいずれでも接続できます。 ビデオ1.3に接続したときは、それぞれ入力へ 切換ボタンで「ビデオ:1」「ビデオ:3」を 選んでください。



主にモノラルビデオの音声入出力端子との接続に使用します。

●音声信号入出力接続コード HPU-121(コード長1.5m)

主にHi-Fiビデオの音声入出力端子との接続、ステレオ装置との接続 に使用します。

これらと同等のコードが相手側の機器に付属して いる場合には、新たに購入の必要はありません。 ●映像信号入出力接続コード HPU-131AV(コード長2m) 主にビデオの映像入出力端子との接続に使用します。 ●映像・音声信号入出力接続コード HPU-200AV(コード長2m) 主にHi-Fiビデオの映像・音声入出力端子との接続に使用します。

(ご注意) 接続時のご注意

S映像端子を接続

像端子は接続しな

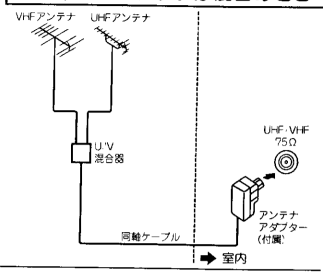
●他の機器と組み合わせてご使用になるときには、それぞれの取扱説明書をよくお読みになってください。

S映像出力端子付

ビデオディスク プレーヤーの場合

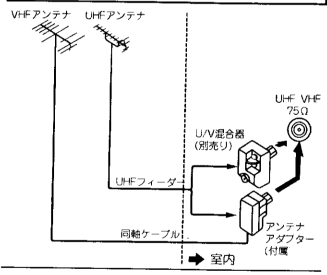
- ●接続の際は各機器の電源を切ってから行ってください。電源を入れた状態で接続すると、大きな音が出たり故障の 原因となることがあります。
- ●他の機器との接続時、入出力端子をまちがえて接続すると、故障の原因になりますのでご注意ください。
- ●ビデオ2.3入力のS映像端子と映像端子は、画質が低下しますので同時に接続しないでください。必ず、どちらか一 方のみを接続してください。

UHF/VHFアンテナが混合のとき



1 アンテナアダプターをUHF/VHF混合アンテナ端子に 接続する

UHF/VHFどちらか一方のとき



1 アンテナアダプターまたは、U/V混合器(別売り)を UHF/VHF混合アンテナ端子に接続する

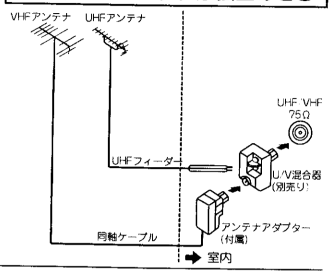
パメ も アンテナアダプターについて

同軸ケーブルやUHFフィーダーにアンテナアダプターなどが接続されていないときは、19 を見て接続してください。

⚠注意

アンテナ工事には、技術と経験が必要です ので、販売店にご相談ください。

UHF/VHFアンテナが独立のとき



- 1 U/V混合器にUHFフィーダーを接続する
- 2 アンテナアダプターにVHF同軸ケーブルを接続する
- 3 U/V混合器(別売り)にアンテナアダプターを接続し、 UHF/VHF混合アンテナ端子に接続する

(ご注意) アンテナ線接続時のご注意

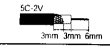
●アンテナ線には、妨害の少ない同軸ケーブルの使用を おすすめします。

/ 平行フィーダーを使用しますと受信状態が不安、 定となり、妨害電波を受けやすく、画面にしま 模様が現れたりします。

- ●室内アンテナも妨害電波を受けやすいので、お避けく ださい。
- ●アンテナ線に対して、電源コードや他の接続コード類 をできる限り離してください。

アンテナアダプターと同軸ケーブルの接続

先端を加工する



3C-2V 折り返した編組線 (ケーブルが細い場合)

2 ふたをあける



3 ビニール線を切断する

*ツメに接続されている ビニール線 (2本共) を切断する

△ 同軸ケーブルを取付ける

しん線をこの渦 に抽込む

5 ふたをしめる



UHFフィーダーの接続

5 先端を加工する



2 U/V混合器(別売り)、または アンテナアダプターに接続する





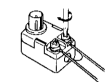
UHF/VHFアンテナが独立のときは、U/V混合器(別売り)に接続してください。

●UHFフィーダーはUHF専用のものをご使用ください。

/VHF平行フィーダーなどで、` 代用されますと、画質が悪く ∖なります。 アンテナアダプターとVHF平行フィーダーの接続

5 先端を加工する

ネジをゆるめ、平行フィーダー を接続する



設

チャンネルの合わせかた(地域番号)

お住いの都市の地域番号を入力すると、地域番号一覧表に記載された放送局を設定することができ ます。地域番号一覧表に記載されていない地域の方や、地域番号によるチャンネル設定後その他の チャンネルを追加したい場合は、「チャンネルの合わせかた(マニュアル)」 [22] をご覧ください。

地域番号一覧表からお住いの都市の地域番号を調べる

[地域番号一覧表](1997年7月現在)

()内の数字は表示番号を示します。

15 -	1	Т.			-				ンボタン	***				
e di e di	45/54	원 (2년의 원 (출원	1	2	1 1				,					,
-	गुद्ध		<u> </u>	 		4	5	6	7	8	9	10	11	12
	10.1		1 北海道常送	0 hade to 10	3 NHK総合	17 テレビ北海道	5 札幌テレビ	 	<u> </u>	27 北海道文化教送		35 北海道テレヒ		12 NHK教育
		-		2 NHK收收		33 テレビ北海道		ļ	7札幌テレヒ	37 北海道文化放送	9 NHK総合	39 北海道テレヒ	11 北海道放送	
	11 4		 	2 NHK教育					7札幌テレヒ	53 北海道教送	9 NHK総合	59 北海道文化放送	61 北海道テレビ	ļ
	#5			ļ		4 NHK総合		6 北海道茂送	32 北海道文化放送		34 北海道テレビ	10 礼帳テレビ		12 NHK教育
北海道	-			2 NHK教育			- 		7札模テレヒ	39 北海道テレビ	9 NHK総合	41 北海道文化放送	11 北海道放送	
	画館	1 11		27 批准调文化应达		4 NHK総合	<u> </u>	6 北海湯放送				10 NHK教育		12 礼機テレヒ
	基金を		47 テレヒ北海道	49 NHK教育	51 NHK総合	53 北海道文化放送	55 北海道放送	57 礼幌テレビ	61 北海道テレビ	ļ				
	小申		ļ	2 NHK牲育		4 北海道テレビ	J		7札幌テレビ		9 北海道放送	24テレビ北海道	11 NHK総合	26 北海道文化數
	主角	68	ļ	2 NHK奴爵	29 テレビ北海道	37 北海道文化數量	39 北周瀬テレビ		7札幌テレビ		9 NHK総合		11 北海道放送	
Ħ a	# 42		1 育森放送		3 NHK総合		5 NHK教育		34 青森朝日拉送		38 青森テレビ			
	ΛĒ	53				31 胃森朝日放送		33 青森テレヒ	7 NHK教育		9 NHK総合		11 青雪放送	
병주	- 基础	03				4 NHK総合		6 崇手教送		8 NHK飲實	_	33 めんこいテレヒ	31 増手朝日テレヒ	35 テレビ告手
素素	业台	04	1 東北放送		3 NHK総合		5 NHK教育		32 東日本放送		34 宮城テレビ			12 仙台放送
秋里	林田	05		2 NHK牧育					31 秋田朝日放送	37 秋田テレビ	9 NHK概合		11 秋田放送	
	大館	54				4 NHK総合	57 秋田テレヒ	6 秋田放送		8 NHK教育				59 秋田朝日放送
ادن	ᆒ	06				4 NHK敦育		36 テレヒュー山形		8 NHK概合		10 山形紋送	30さくらんぱテレビ	38山形テレビ
	n Si	55	1 山彩放送		3 NHK総合			6 NHK教育		22 テレビュー山形		39 山形テレビ		24さくらんぱテレ
	福島	07		2 NHK技肯		31テレビュー機動			33 福島中央テレビ	35 福島敢送	9 NHK能容		11 福島テレセ	
福島	술· # 6 (ka 56	1 NHK设合		3 NHK教育			6福島テレゼ		37 福島中央テレビ	41 福島放送			47 テレビュー機能
Ì	10.8	57		32 テレヒュー福島	-	4 NHK総合		34 福島中央テレビ		8 福島テレビ		10 NHK教育		36 福島散送
	*.5	08	44(1) NHK 환승		46(3) NHK教育	42(4) 日本テレビ	1	40(6) TBSテレビ		38(6) フジテレビ		36(19) テレビ朝日		32(12) テレビ乗方
₹\$\$	១១	69	52(1) NHK概合	1	50(3) NHK教育	54(4) 日本テレビ		56(6) TBSテレビ		58(8) フンテレビ		60(10) テレビ朝日		62(12) テレビ要求
1	字机窝	09	29(1) NHKi定合		27(3) NHK教育	25(4) 日本テレビ		23(6) TBSテレビ		21(8) フジテレビ		19(10) テレビ朝日		17(12) テレビ東京
***	₹#	70	51(1) NHK#(음		49(3) NHK教育	53(4) 日本テレビ		55(6) TBSテレビ		57(8) フジテレビ	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	59(10)テレビ朝日		61(12) テレビ東京
	前嘴	10	52(1) NHK投合		50(3) NHK教育	54(4) 日本テレビ		56(6) TBSテレヒ		58(8) フジテレビ		60(10) テレビ朝日	●48 群馬テレヒ	62(12) テレビ東京
g et.	44	71	43(1) NHK联合		45(3) NHK教育	39(4) B本テレビ		37(6) TBSテレヒ		35(8) フジテレビ		33(10) テレヒ朝日		31(12) テレビ東京
- +	美村	1,1	1 NHK社合		3 NHK教育	4 日本テレヒ	●14 MXテレヒ	6 TBS ₹ ν E		8 フジテレヒ	●38 テレビ雑王	10 テレビ朝日		12 テレヒ東京
#± -	R ()	-2	33(1) NHK上台		35(3) NHK教會	25(4) 日本テレビ		23(6) TBSテレビ			●28(38) テレビ埼玉			
	- 9	12) NHKLE 含		3 NHK教育	4日本テレビ	●14 MXテレビ	6 TBSテレヒ		8 フジテレビ	-20(30) / VCM3		A # 4 = = 1 + -	17(12) テレビ東京
+	2355	13	1 NHK联合		3 NHK教育	4日本テレビ	●14 MXテレヒ	6 TBSテレビ	●38 テレビ埼玉	Bフジテレビ	■42 TVKテレビ	10 テレビ朝日	●46 千葉テレヒ	12 テレビ要京
	\ T T	-3	51(1) NHK社会		49k3) NHK教育		●47(14) MXテレビ	55(6) TBSテレビ	-30 / DE-4E	57(8) フジテレビ	W42 TVKFUE	10テレビ朝日	●46 千里テレヒ	12 テレヒ東京
" ·	6.0	-3	30(1) NHK联合		32(3) NHK数膏		●28(14) MXテレビ	24(6) TBSテレビ				59(10) テレヒ朝日		61(12) テレヒ東京
	শ্বন	14	1 NHKE &		3 NHK教育	4日本テレビ	●14 MXテレビ	6 TBS TVE		22(8) フンテレビ		20(10) テレビ朝日		18(12) テレビ東京
}	ा शु	+					₩14 MAF DE		 -i	8 ブジテレビ	●42 TVKテレビ	10 テレビ朝日		12 テレビ東京
= _	7 m	75	33(1) NHK联合		29(3) NHK数量	35(4) 日本テレヒ		37(5) TBSテレヒ		39(8) フジテレビ	●31(42) TVKテレビ	41(10) テレビ朝日		43(12) テレヒ東京
-	±♥	76	52(1) NHK社会		50(3) NHK教育	54(4) 日本テレヒ		56(6) TBSテレビ		58(8) フジテレビ	■46(42) TVKテレビ	60(10) テレビ朝日		62(12) テレビ東京
_	**	+	47(1) NHK配合		49:31 NHK推賞	51(4) 日本テレヒ		53(6) TBSテレビ		55(8) フジテレビ	61(42) TVKチレビ	57(10) テレビ朝日		59(12) テレビ東京
4	P: 14	-5				21 新潟テレビ21	5 新潟放送	29 テレヒ新潟		8 NHK級含		35 新潟総合テレビ		12 NHK教育
	214	~9	1 NHK教育		3 NHK総合			27 テレビ新潟	;	33 新潟総合テレビ		10 新凝放送		37 新潟テレビ21
r_	医 山	16	1.北日本放送		3 NHK総合					ロチューリップテレビ		10 NHK教育		34 富山テレビ
	*3	. 9	50 北日本敗送		48 NHK股合					2チューリップテレビ		46 NHK教育		44 富山テレヒ
	主 R	17				4 NHK設合	25 北秦朝日放送	6.北陸敦送		8 NHK教育		33 テレビ金沢		37 石川テレビ
l=	4.4	19			3 NHK敗青						9 NHK総合		11 權井教送	39 横井テレビ
	争品	19	1 NHK統合		3 NHK教育		5 山梨飲送	37 テレビ山梨						

(ご注意)

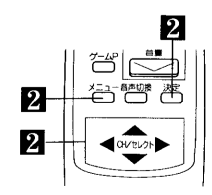
地域番号一覧表の都市名にお住いの場合でも、場所によって放送局が異なる場合があります。このような場合は、チ ャンネルの合わせかた (マニュアル) [22] によって設定を行ってください。

一部の放送局は、CHスキップ設定が「スキップする」に設定されています。必要に応じて、CHスキップ設定(26) を「スキップしない」に設定してください。

∆ × €/

工場出荷時の設定に戻すには、手順 6で「00」(10人) を入力します。

63														
		地域	T					リモコ	ンポタン			•		
存媒	畢市名	3 -6		2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	長野	20	<u> </u>	2 NHK総合		<u> </u>	20 長野朝日放送	1	30 テレビ信州	38 長野放送	9 NHK教育		11 信越放送	
97	養田	58	40 長野放送	-	3 NH米教育	4 NHK総合	<u> </u>	6 恒越放送	42 テレビ信州		44 長野朝日放送		 	 -
	松本	80	·	44 NHK総合			50 長野朝日放送		48テレビ提州	42 長野放送	46 NHK教育	1	40 信義散送	
	前市	21	1 夏海テレビ		3 NHK総合		5 中部日本放送	 	35 中京テレビ		9 NHK教育		11 名古駅テレビ	37 岐阜放送
_	#179	22		2 NHK教育		31 新羅第一テレビ	33 仲間朝日テレヒ	35 テレヒ 静岡		-	9 NHK概含	1	11 解降放送	
	美松	59		- T	 	4 NHK総合	33 # 7 # 12 7 # 2	6 時間放送		8 NHK教育		30 解岡男ーテレビ	11.97-136.45	34 テレビ静岡
	T±		 				-		ļ 	O INTINEX A		30 WAY 7 2 C	4. 4157411	
	:富士宮: 沼津	, 81	ļ	54 NHK教育		27 幹両男―テレヒ	<u> </u>	29 静岡朝日テレヒ		ļ	52 NHK経合		41 韓国放送	39 テレビ静岡
	(三島)	82		51 NHK教育		61 酵母素ーテレヒ		57 解陶朝日テレヒ			53 NHK概含		55 韓国放送	59 テレヒ酵園
	馬田	83	1 NHK総合		3 NHK教育		5 軽蜘症送			48 卵関系ーテレヒ		50 韓岡朝日テレヒ		58 テレビ酵母
	名古屋	23	1 夏海テレビ	1	3 NHK総合		5 中部日本放送	T	25 テレビ亜知		9 NHK較青		11 名古屋テレヒ	35 中京テレヒ
知	皇操	84	56(1) 東海テレビ		54(3) NHK総合		62(5) 中部日本放送		52(25) テレヒ要知		50(9) NHK教育		60(11) 名古屋テレビ	58(35) 中京テレセ
	#8	85	57(1) 東海テレビ		53(3) NHK联合		55(5) 中部日本教送		49(25) テレビ委取		51(9) NHK政省		61(11) 名古屋テレビ	59(35) 中京テレビ
	/#	24	1 乗港テレビ	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	3 NHK融合		5 中間日本財法		25 テレビ愛재	-	9 NHK教育	33 三重 テレセ	11 名古皇テレビ	35 中京テレヒ
#	伊勢	86	57(1) 東海テレビ		53(3) NHK載台		55(5) 中部日本放送				49(9) NHK教育	59(33) 三番テレビ	61(11: 名古屋テレビ	47(35) 中京テレビ
_	大津	25		28(2) NHK総合		36:4) 毎日数送		38(6) 朝日放送		40(8) 関西テレヒ		42(10) 級売テレビ	30 びわ瀬放送	46(12) NHK教育
鱼實	连接	87	 	52(2) NHK総合	-	54(4) 毎日放送		58(6) 朝日放送		60(8) 朝西テレヒ		62(10) 級売テレビ	56(30) びわ湖放送	50(12) NHK教育
4 4	京都	26		2 NHK配合		4 毎日放送	●19 テレヒ大阪	5 朝日放送	●26 茶長テレビ	日間西テレビ	34 京都テレビ	10 級売テレビ	●36 サンテレビ	12 NHK教育
_		+			-			ł						
大板	大阪	27		2 NHK総合		4 毎日放送	19 テレヒ大阪	6 朝日教送	●30 テレビ和歌山	8 関西テレビ	●34 京都テレビ	10 級売テレビ	●36 サンテレヒ	12 NHK教育
	神戸	28		2 NHK総合	36 サンテレビ	4 毎日放送	●19 テレビ大阪	6 朝日放送	●30 テレビ和歌山	8間西テレビ	●34 京都テレヒ	10 観光テレビ		12 NHK教育
ŧ.	414	86		50(2) NHK経合	56(36) サンテレビ	54(4) 集日教送		58(6) 朝日放送		60(8) 間面テレビ		62(10) 投売テレビ		52(12) NHK教育
	明石	89		51(2) NHK総合	55(36) サンテレビ	53(4) 毒日放送		57(6) 朝日放送		59(8) 韓西テレビ		61(10) 技売テレビ		49(12) NHK教育
	≐木	90		44(2) NHK配合	36 サンテレビ	34(4) 器日載送		38(6) 朝日放送		40(8) 朝西テレビ		42(10) 読売テレビ		46(12) NHK教育
R A	棄臭	29		2 NHK総合		4.每日放送	●19 テレヒ大阪	6 朝呂敦送		8 間西テレビ	55 茶臭テレビ	10 技売テレビ	●36 サンテレビ	12 NHK教育
10	抑動所	30		32(2) NHK概备		42(4) 毎日放送		44(6) 朝日放送		46(8) 関西テレビ		48(10) 鉄売テレビ	30 テレビ和敷山	26(12) NHK数章
B	異取	31	1日本海テレビ	i	3 NH帐総合	4 NHK教育						22 山陰放送		24 山陰中央テレビ
	£ 2;I	32	30 日本海テレビ		T			6 NHK総合		34 山陰中央テレビ		10 山陰放送		12 NHK教育
N 便	漢由	61		2 NHK総合	54 日本海テレビ		5 山陰荒送			58 山陰中央テレビ	9 NHK教育			
山	剛山	33	23 テレビせとうち	25 瀬戸内海並送	3 NHK教育		5 NHK総合		35 岡山放送		9西日本テレビ		11 山陽放送	
	広島	34	31 テレビ新広島		3 NHK#X	4 中国航送			7 NHK教育			35 広島ホームテレビ		12 広島テレヒ
	福山	60	1 NHK総合		24 広島ホームテレビ		26 テレビ新広島		7 NHK教育			10 中國放送		12 広島テレビ
-	A.	91	1 NHK教育	 	24 広島ホームテレビ		5 広島テレビ		26 テレビ新広島		9 中国放送	10 7 12 12 12	1† NHK総合	12 10 20 7 7 2
		+		ļ	24 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11		344700			-				
	ш□	35	1 NHK教育			28 山口朝日敷送			38 テレビ山口		9 NHK総合		11 山口放送	
u□ Ì	下間	92		2 九州朝白放送	33 テレビ山□	4 四日放送	35 福岡放送	6 NHK総含	39 NHK総合	8 RKB毎日放送	23 F V E Q	10 テレヒ西日本	21 山口朝日放送	12 NHK飲青
	学品	93	14 NHK教育				31 山□朝日教送		20 テレビ山口		16 NHK総合		18 山口敷送	
	# 02	94			3 NHK総合	4 中国放送	31 チレヒ新広島	35 広島ホームテレヒ	7 NHK教育		26 山口朝日敦送	22 テレビ山口	11 山口教送	12 広島テレビ
ė.a,	证典	36	1四個數法		3 NHK総合	4 毎日放送		6 朝日放送		8関西テレビ		40.00		
6111	基松	37	19 テレビせとうち	33 海严内海煎送								10 観光テレビ		12 NHK教育
""				307 MB7 - F17M97E16	39 NHK教育		37 NHKI総合	Ĺ	31 岡山放送		41 西日本放送	10 展示アレビ	29 山鴨放送	12 NHK教育
	克亀	95	16 テレビせとうち	42 瀬戸内海藍送	39 NHK数膏 40 NHK数膏		37 NHK联合 44 NHK联合		31 岡山放送 22 岡山放送		41 西日本放送 20 西日本放送	10 10 10	29 山鴨放送 18 山鳴放送	12 NHK教育
	校山	95 38	16 テレビせとうち		40 NHK教育	25 登姫朝日テレビ		6 NHK総合		37 登禮放送		10 歳元テレビ		12 NHK教育
t til			16テレビせとうち	42 瀬戸内海藍送	40 NHK教育	25 愛媛朝日テレビ 4 NHK教育	44 NHK総合	6 NHK総合 6 南海佐送						12 NHK教育
t til	松山	38	16 テレビせとうち	42 瀬戸内海並送 2 NHK教育	40 NHK教育		44 NHK総合 29 あいテレヒ			37 登禮放送		10 南海放送		12 NHK教育
	松山 新裝海	3 8 62	16 テレビせとうち	42 瀬戸内海並送 2 NHK教育 2 NHK総合	40 NHK教育	4 NHK教育	44 NHK総合 29 あいテレヒ 14 愛機朝日テレヒ	6 南海並送		37 愛媛放送 36 愛媛放送		10 南海敷送 27 あいテレセ	18 山陽教送	12 NHK教育
141 140	松山 新路浜 今治	34 62 96		42 瀬戸内海並送 2 NHK教育 2 NHK総合	40 NHK教育	4 NHK教育 17 愛媛朝日テレビ 4 NHK終合	44 NHK総合 29 あいテレヒ 14 愛機朝日テレヒ	6 南海兹送 32 NHK総合 6 NHK教育		37 愛嬌放送 36 愛嬌放送 36 愛嬌放送	20 西日本版送	10 南海敷送 27 あいテレセ 34 南海敷送	18 山陽敦送	40 さんさんテレビ
	松山 新路浜 今治 馬知 福岡	38 62 96 39	16 テレビせとうち	42 瀬戸内海並送 2 NHK軟青 2 NHK総合 30 NHK軟青	40 NHK軟質	4 NHK教育 17 登極朝日テレビ 4 NHK総合 4 RKB毎日放送	44 NHK総合 29 あいテレヒ 14 愛機朝日テレヒ	6 南海放送 32 NHK総合 6 NHK教育 6 NHK教育		37 全域故法 36 受頓故法 36 受頓放送 36 受頓放送 8 高知テレビ		10 南海放送 27 あいテレヒ 34 南海放送 38 テレヒ凛知	18 山陽教送	
, 3 £	松山 新路浪 今治 馬知 福岡 北九州	38 62 96 39 40 63	1 九州朝日並送	42 瀬戸内海並送 2 NHK教育 2 NHK教令 30 NHK教育 2 九州朝日旅送	40 NHK教育 3 NHK総合 23 テレヒQ	4 NHK教育 17 登極朝日テレビ 4 NHK総合 4 RKB毎日放送 35 福岡放送	44 NHK総合 29 あいテレヒ 14 愛媛朝日テレヒ 27 あいテシヒ	6 南海兹送 32 NHK総合 6 NHK教育 6 NHK教育 6 NHK教育	22 関山敬述	37 愛嬌放送 36 愛嬌放送 36 愛嬌放送	20 西日本版送	10 南海敷送 27 あいテレセ 34 南海敷送	18 山陽敦送	40 さんさんテレビ 37 福岡故法
, 3 £	松山 新路浪 今治 馬知 福岡 北九州 久智米	38 62 96 39 40 63 97	1 九州朝日並送 14 テレビQ	42 類阿內海兹送 2 NHK軟膏 2 NHK較含 30 NHK較膏 2 九州朝日旅送 46 NHK較合	40 NHK軟骨 3 NHK総合 23 テレヒロ 48 RKB毎日放送	4 NHK教育 17 受極朝日テレビ 4 NHK総合 4 RX8毎日放送 35 権間放送 52 権間放送	44 NHK総合 29 あいテレヒ 14 乗機朝日テレヒ 27 あいテレヒ 54 NHK教育	6 南海並送 32 MHK総合 6 NHK教育 6 NHK教育 5 NHK教育 5 NHK総合 57 九州朝日放送	22 関山放送	37 全域故法 36 受頓故法 36 受頓放送 36 受頓放送 8 高知テレビ	20 西日本版送	10 南海放送 27 あいテレヒ 34 南海放送 38 テレヒ凛知	18 山陽敦送	40 さんさんテレビ 37 福岡故法
(城)	松山 新紫海 今治 裏知 被四 北九州 久賀米	38 62 96 39 40 63 97	1 九州朝日敢送 14 テレビQ 19 テレビQ	42 瀬戸内瀬室送 2 W水飲青 2 W水飲含 30 N水飲青 2 九州朝日那送 46 NI水飲合 43 福南飲送	40 NHK教育 3 NHK総合 23 テレヒロ 48 RKB毎日軌法 50 NHK教育	4 NHK教育 17 受機朝日テレビ 4 NHK終合 4 RKB毎日放送 35 福岡放送 52 福岡放送 53 NHK総合	44 NHK総合 29 あいテレヒ 14 養殖都日テレヒ 27 あいテレヒ 54 NHK教育 55 テレヒ西日本	6 南海並送 32 NHK総合 6 NHK教育 6 NHK教育 5 NHKを合 57 九州朝日放送 58 九州朝日放送	22 関山改造 60 テレビ番日本 61 内の毎日加送	37 幸峻放送 36 貴崎放送 36 貴崎放送 8 高知テレビ 8 PK日郷日常送	20 西日本版送	10 南海放送 27 あいテレヒ 34 南海放送 38 テレヒ凛知	18 山陽敦送 19 テレビO	40 さんさんテレビ 37 福岡故法
36 M	松山 新路海 今泊 基础 北九州 入留米 大车田	38 62 96 39 40 63 97 98 41	1 た州朝日登送 14 テレビO 19 テレビQ 14 テレビQ	42 類阿內海兹送 2 NHK軟膏 2 NHK較含 30 NHK較膏 2 九州朝日旅送 46 NHK較合	40 NHK教育 3 NHK総合 23 テレヒロ 46 RKB毎日報送 50 NHK教育 38 NHK総合	4 NHK教育 17 受極朝日テレビ 4 NHK総合 4 RX8毎日放送 35 権間放送 52 権間放送	44 NHK総合 29 あいテレヒ 14 受機解白テレヒ 27 あいテレヒ 27 あいテレヒ 54 NHK数質 55 テレヒ西日本 48 PK日毎日本送	6 南海並送 32 MHK総合 6 NHK教育 6 NHK教育 5 NHK教育 5 NHK総合 57 九州朝日放送	22 関山牧送 60 テレビ番日本 81 PK(6報日放送 57 大州朝日放送	37季億款送 36乗職款送 36乗職款送 8高知テレビ 8円KB額日常送 60テレビ西日本	20 西日本版法 9 テレビ西日本	10 南海放送 27 あいテレヒ 34 南海放送 38 テレヒ凛知	18 山鳴教送 19 テレビO 11 興本裁議	40 さんさんテレビ 37 福岡故法
短	松山 繁紫海 今岩和 椎丸九州 久、大羊田 佐養崎	38 62 96 39 40 63 97 98 41	1 九州朝日敢送 14 テレビQ 19 テレビQ	42 瀬戸内海賀送 2 MHK教育 2 MHK教会 30 NHK教育 2 九州朝日旅送 46 NHK教会 43 福南鉄送 36 サガテレビ	40 NHK教育 3 NHK総合 23 テレヒロ 46 RKB場目前送 50 NHK教會 38 NHK総合 3 NHK総合	4 NHK教育 17 登極朝日テレビ 4 NHK総合 4 NHK総合 4 RK日毎日放送 35 福岡放送 52 福岡放送 53 NHK総合 40 NHK教育	44 NHK総合 29 あいテレヒ 14 養殖都日テレヒ 27 あいテレヒ 54 NHK教育 55 テレヒ西日本	6 南南麓送 32 MHK総合 6 NHK教育 6 NHK教育 6 NHK総合 57 九州朝日放送 58 九州朝日放送 58 九州朝日放送 52 福岡放送	22 関山改造 60 テレビ番日本 61 内の毎日加送	37季億款送 36乗額数送 36乗額数送 8高知テレビ 8 RKB額日推送 60 テレビ西日本	20 西日本版送	10 南海販正 27 あいテレヒ 34 南海販派 36 テレビ薬知 10 テレビ返日本	18 山陽敦送 19 テレビO	40 さんさんテレビ 37 福間放送 12 NHK教育
短	松山 新路海 今泊 基础 北九州 入留米 大车田	38 62 96 39 40 63 97 98 41	1 た州朝日登送 14 テレビO 19 テレビQ 14 テレビQ	42 瀬戸内海賀送 2 NHK教育 2 NHK教会 30 NHK教育 2 九州朝日旅送 46 NHK教会 43 福岡放送 36 サガテレビ 2 NHK教育	40 NHK教育 3 NHK総合 23 テレヒロ 46 RKB場目前送 50 NHK教會 38 NHK総合 3 NHK総合	4 NHK教育 17 受機朝日テレビ 4 NHK終合 4 RKB毎日放送 35 福岡放送 52 福岡放送 53 NHK総合	44 NHK総合 29 あいテレヒ 14 受機解白テレヒ 27 あいテレヒ 27 あいテレヒ 54 NHK数質 55 テレヒ西日本 48 PK日毎日本送	6 南海並送 32 NHK総合 6 NHK教育 6 NHK教育 5 NHKを合 57 九州朝日放送 58 九州朝日放送	22 関山牧送 60 テレビ番日本 81 PK(6報日放送 57 大州朝日放送	37季億款送 36乗職款送 36乗職款送 8高知テレビ 8円KB額日常送 60テレビ西日本	20 西日本版法 9 テレビ西日本	10 南海放送 27 あいテレヒ 34 南海放送 38 テレヒ凛知	18 山鳴教送 19 テレビO 11 興本裁議	40 さんさんテレビ 37 福岡故法
· 投	松山 繁紫海 今岩和 椎丸九州 久、大羊田 佐養崎	38 62 96 39 40 63 97 98 41	1 た州朝日登送 14 テレビO 19 テレビQ 14 テレビQ	42 瀬戸内海賀送 2 MHK教育 2 MHK教会 30 NHK教育 2 九州朝日旅送 46 NHK教会 43 福南鉄送 36 サガテレビ	40 NHK教育 3 NHK総合 23 テレヒロ 46 RKB場目前送 50 NHK教會 38 NHK総合 3 NHK総合	4 NHK教育 17 登極朝日テレビ 4 NHK総合 4 NHK総合 4 RK日毎日放送 35 福岡放送 52 福岡放送 53 NHK総合 40 NHK教育	44 NHK総合 29 あいテレヒ 14 受機解白テレヒ 27 あいテレヒ 27 あいテレヒ 54 NHK数質 55 テレヒ西日本 48 PK日毎日本送	6 商商整送 32 NHK総合 6 NHK教育 6 NHK教育 6 NHK総合 57 九州朝日放送 58 九州朝日放送 58 九州朝日放送 52 福爾放送 31 馬爾文代散送	22 関山牧送 60 テレビ番日本 81 PK(6報日放送 57 大州朝日放送	37季億款送 36乗額数送 36乗額数送 8高知テレビ 8 RKB額日推送 60 テレビ西日本	20 西日本版法 9 テレビ西日本	10 南海販正 27 あいテレヒ 34 南海販派 36 テレビ薬知 10 テレビ返日本	18 山鳴教送 19 テレビO 11 興本裁議	40 さんさんテレビ 37 福間放送 12 NHK教育
質	松山 新名名 高知 植丸州 久大智 在 長 橋 佐世保	38 62 96 39 40 63 97 98 41 42	1 た州朝日登送 14 テレビO 19 テレビQ 14 テレビQ	42 瀬戸内海賀送 2 NHK教育 2 NHK教会 30 NHK教育 2 九州朝日旅送 46 NHK教会 43 福岡放送 36 サガテレビ 2 NHK教育	40 NHK教育 3 NHK総合 23 テレヒロ 48 RKB場日前送 50 NHK教育 38 NHK総合 3 NHK総合	4 NHK教育 17 登極朝日テレビ 4 NHK総合 4 NHK総合 4 RK日毎日放送 35 福岡放送 52 福岡放送 53 NHK総合 40 NHK教育	44 NHK総合 29 あいテレヒ 14 受機解白テレヒ 27 あいテレヒ 27 あいテレヒ 54 NHK数質 55 テレヒ西日本 48 PK日毎日本送	6 商商整送 32 NHK総合 6 NHK教育 6 NHK教育 6 NHK総合 57 九州朝日放送 58 九州朝日放送 58 九州朝日放送 52 福爾放送 31 馬爾文代散送	22 関山牧送 60 テレビ惑日本 61 PK6毎日放送 57 九州朝日放送 37 テレビ長崎	37 全域放送 36 完積割送 36 完積割送 8 高知テレビ 8 PKB額日常送 60 テレビ西日本 B NHK総会	20 西日本版送 9 テレビ西日本 25 長嶋国駅テレビ	10 南海販正 27 あいテレヒ 34 南海販派 36 テレビ薬知 10 テレビ返日本	18 山鴨を送 19 テレビQ 11 衆本放送 27 美嶋文化放送	40 さんさんテレビ 37 福間放送 12 NHK教育
質	松 斯 今 馬 祖 九 知 木 久 大 佐 蚕 榆 保 蚕 株 蚕 木	38 62 96 39 40 63 97 98 41 42 99	1 た州朝日登送 14 テレビO 19 テレビQ 14 テレビQ	42 瀬戸内海賀送 2 NHK教育 2 NHK教会 30 NHK教育 2 九州朝日旅送 46 NHK教会 43 福岡放送 36 サガテレビ 2 NHK教育	40 NHK教育 3 NHK総合 23 テレヒロ 48 RKB毎日前送 50 NHK教育 38 NHK総合 3 NHK総合	4 NHK教育 17 登極朝日テレビ 4 NHK総合 4 NHK総合 4 RK日毎日放送 35 福岡放送 52 福岡放送 53 NHK総合 40 NHK教育	44 NHK総合 29 あいテレヒ 14 党機 第日テレヒ 27 あいテレヒ 27 あいテレヒ 54 NHK登賞 55 テレヒ西日本 48 RK日毎日電送 5 景郷電送	6 商商整送 32 NHK総合 6 NHK教育 6 NHK教育 6 NHK総合 57 九州朝日放送 58 九州朝日放送 58 九州朝日放送 52 福爾放送 31 馬爾文代散送	22 関山牧送 60 テレビ惑日本 61 PK6毎日放送 57 九州朝日放送 37 テレビ長崎 22 熊本県民テレヒ	37 全域放送 36 完積割送 36 完積割送 8 高知テレビ 8 PKB額日常送 60 テレビ西日本 B NHK総会	20 西日本版送 9 テレビ西日本 25 長嶋国駅テレビ 9 NHK総合	10 南海販正 27 あいテレヒ 34 南海販派 36 テレビ薬知 10 テレビ返日本	18 山鴨を送 19 テレビQ 11 衆本放送 27 美嶋文化放送	40 さんさんテレビ 37 福間改送 12 NHK教育 35 テレビ長奉
質維本分	松山 漢字 高祖	38 62 96 39 40 63 97 98 41 42 99 43	1 入州朝日並送 14 テレビO 19 テレビO 14 テレビO 1 NH(教育	42 瀬戸内海賀送 2 NHK教育 2 NHK教会 30 NHK教育 2 九州朝日旅送 46 NHK教会 43 福岡放送 36 サガテレビ 2 NHK教育	40 NHK教育 3 NHK総合 23 テレヒロ 48 RKB毎日前送 50 NHK教育 38 NHK総合 3 NHK総合	4 NHK教育 17 登極朝日テレビ 4 NHK総合 4 NHK総合 4 RK日毎日放送 35 福岡放送 52 福岡放送 53 NHK総合 40 NHK教育	44 NHK総合 29 あいテレヒ 14 党機 第日テレヒ 27 あいテレヒ 27 あいテレヒ 54 NHK登賞 55 テレヒ西日本 48 RK日毎日電送 5 景郷電送	6 商商整送 32 NHK総合 6 NHK教育 6 NHK教育 6 NHK総合 57 九州朝日放送 58 九州朝日放送 58 九州朝日放送 52 福爾放送 31 馬爾文代散送	22 関山牧送 60 テレビ惑日本 61 PK6毎日放送 57 九州朝日放送 37 テレビ長崎 22 熊本県民テレヒ	37 全幅放送 36 余幅放送 36 余幅放送 8 条関デレビ 8 RX日毎日放送 8 RX日毎日放送 8 RX日毎日放送 8 RX日毎日放送 8 RX日毎日放送 8 RX日毎日放送	20 西日本版送 9 テレビ西日本 25 長嶋国駅テレビ 9 NHK総合	10 高海放送 27 あいテレヒ 34 極高振送 36 テレビ高日本 10 予解放送	18 山鴨を送 19 テレビQ 11 衆本放送 27 美嶋文化放送	40 さんさんテレビ 37 福間放送 12 NHK校賞 35 テレビ景楽 12 NHK校賞
質輔本分輪	松田 漢 今 高祖 知 大 知 本 知 大 知 年 任 任 领 本 分	38 62 96 39 40 63 97 98 41 42 99 43 44 45	14 テレビO 19 テレビO 14 テレビO 14 テレビO 1 NHK教育	42 瀬戸内海賀送 2 NHK教育 2 NHK教育 30 NHK教育 2 九州領日旅送 46 NHK教命 43 福田敦送 46 NHK教命 43 福田敦送 2 NHK教育 2 NHK教育	40 NHK教育 3 NHK総合 23 テレヒロ 48 RKB毎日前送 50 NHK教育 38 NHK総合 3 NHK総合	4 NHK教育 17 登城朝日テレビ 4 NHK総合 4 NHK総合 5 NHK総合 5 福岡放送 5 福岡放送 5 福岡放送 5 1 NHK総合 40 NHK教育 17 美橋国際テレビ	44 NHK総合 29 あいテレヒ 14 党機 第日テレヒ 27 あいテレヒ 27 あいテレヒ 54 NHK登賞 55 テレヒ西日本 48 RK日毎日電送 5 景郷電送	6 南南壁送 32 NHK配合 6 NHK配合 6 NHK配會 5 NHK配合 57 九州明日故述 58 九州明日故述 52 福爾故述 31 嘉禧文化描述 6 宮崎敦述	22 関山牧送 60 テレビ面日本 61 PK(8毎日放送 57 九州朝日放送 37 テレビ馬崎 22 熊本県使テレビス分	37 全幅放送 36 余幅放送 36 余幅放送 8 条関デレビ 8 RX日毎日放送 8 RX日毎日放送 8 RX日毎日放送 8 RX日毎日放送 8 RX日毎日放送 8 RX日毎日放送	20 西日本原送 9 テレビ西日本 25 長嶋国駅テレビ 9 NHK総合 24 大分朝日登送	10 高海放送 27 あいテレヒ 34 極高振送 36 テレビ高日本 10 予解放送	18 山鴨を送 19 テレビQ 11 衆本放送 27 美嶋文化放送	40 さんさんテレビ 37 福間放送 12 NHK校賞 35 テレビ景楽 12 NHK校賞
質量	松田 海 名	38 62 96 39 40 63 97 98 41 42 99 43 44 45 64	1 A 州朝日並送 14 テレビO 19 テレビO 14 テレビO 1 NH(教育 35 テレビ宮稿 39 テレビ宮稿 1 南日本教送	42 瀬戸内海賀送 2 NHK教育 2 NHK教育 30 NHK教育 2 九州領日旅送 46 NHK教命 43 福田敦送 46 NHK教命 43 福田敦送 2 NHK教育 2 NHK教育	40 NHK教育 3 NHK総合 23 テレヒロ 48 RKG毎日軌法 50 NHK教會 38 NHK総合 3 NHK総合 3 NHK総合 16 軌本網日軌法	4 NHK教育 17 登城朝日テレビ 4 NHK総合 4 NHK総合 5 NHK総合 5 福岡放送 5 福岡放送 5 福岡放送 5 1 NHK総合 40 NHK教育 17 美橋国際テレビ	44 NHK総合 29 あいテレヒ 14 愛護駅日テレヒ 27 あいテレヒ 27 あいテレヒ 55 Fレビ西日本 49 RKB毎日常活 5 長崎常議 5 大分雅通	6 南南壁送 32 NHK配合 6 NHK配合 6 NHK配會 5 NHK配合 57 九州明日故述 58 九州明日故述 52 福爾故述 31 嘉禧文化描述 6 宮崎敦述	22 関山牧送 60 テレビ惑日本 61 PK6毎日放送 57 九州朝日放送 37 テレビ長崎 22 熊本県民テレヒ	37 全幅放送 36 余幅放送 36 余幅放送 8 条関デレビ 8 RX日毎日放送 8 RX日毎日放送 8 RX日毎日放送 8 RX日毎日放送 8 RX日毎日放送 8 RX日毎日放送	20 西日本版送 9 テレビ西日本 25 長嶋国駅テレビ 9 NHK総合	10 高海放送 27 あいテレヒ 34 極高振送 36 テレビ高日本 10 予解放送	18 山鴨教送 19 テレビQ 11 祭本放送 27 美権文化放送 11 等本放送	40 さんさんテレビ 37 福間放送 12 NHK校賞 35 テレビ景楽 12 NHK校賞

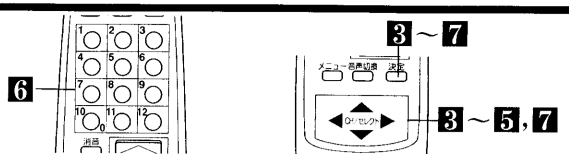


2 メニューボタンを押し、 ◆で「他の設定」を選び、 決定ボタンを押す



21

受信設定について(つづき)



3 ↓で「受信設定」を選び、決定ボタンを押す



4 ← で「CHボタン」を選び、 ◆ ト で「ワンタッチ」 を選択し、決定ボタンを押す

(注)10キー(CATV)を選択していると、CH合せ(地域番号)の設定は使用できません。 CH合せ(地域番号)の表示が消えます。



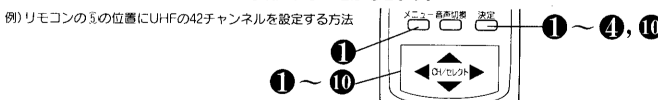


6 チャンネルボタンで地域番号を設定し、決定ボタンを押す () → (



チャンネルの合わせかた(マニュアル)

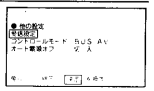
地域番号一覧表に記載されていない地域や、地域番号によるチャンネル合せ後にその他のチャンネルを追加したい場合に、チャンネルを設定することができます。



 メニューボタンを押し、
 で「他の設定」を 選び、決定ボタンを押す



② ○で「受信設定」を選び、決定ボタンを押す



3 ← で「CHボタン」を選び、 ▼ で「ワンタッチ」を選び、決定ボタンを押す

●工場出荷時は、「ワンタッチ」に設定されています。

●ワンタッチ:1回だけボタンを押せば選局できます。

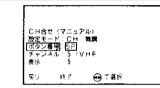
●10キー : 2桁の数字で選局できます。



4
↑で「CH合せ(マニュアル)」を選び、決定
ボタンを押す







●最初は現在の受信チャンネルボタンが表示されます。

② ○ で「チャンネル」を選び、 ◆ 下で「42」を 設定する



② で「表示」を選び、▼ で「42」を設定する



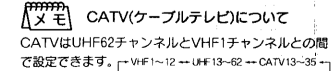
こで「チャンネル」を選び、 ▼ で同調をずらし微調する

8

複数のチャンネルを変更する場合

⑤ ~ **⑨** の操作をくり返します。

【() **↑**♪で「終了」を選び、決定ボタンを押す



●CATVの受信は、サービスの行われている地域でのみ可能で、CATV会社との契約手続きが必要となります。 詳しくはCATV会社にお問い合わせください。 【メモ】「CH」「微調」の選択について

○ 日 → 微調
 ・ 大・ンネルを 電波状態により周切換える場合 少しずらした方が、に使います。 なる場合に使います。

受信設定について(つづき)

10キー方式について

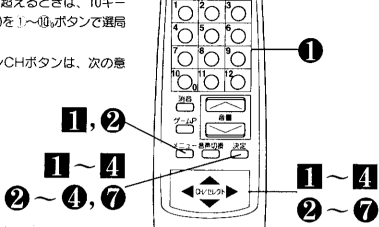
CATVをご覧になる場合に、チャンネルが12局を超えるときは、10キー (CATV)を選択します。VHFおよびCATV(C13~35)を①~⑩がタンで選局することができます。

10キー方式でチャンネルを選ぶときは、リモコンCHボタンは、次の意味となります。

1~9 …数字の1~9

10。……数字の0

例)7チャンネル ······10c7



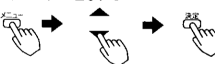
基本

(ご注意) 10キーモード時のご注意

- ●10キー (CATV) を選択しますと、UHFを受信する ことはできません。
- ●「CH合せ(地域番号)」は設定できません。

10キー方式にかえる場合

 メニューボタンを押し、 で「他の設定」を 選び、決定ボタンを押す





2 🗘で「受信設定」を選び、決定ボタンを押す



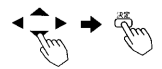


3 ↑で「CHボタン」を選び、 ◆ ト で「10キー (CATV)」を選択し、決定ボタンを押す





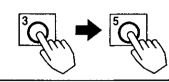
▲ ▼ ↑ で「終了」を選び、決定ボタンを押す



微調する場合

電波状態により同調を少しずらした方がよくなる場合には、チャンネルの同調を微調節します。例) C35チャンネルを微調したいとき

() 微調したいチャンネルボタンを押す



② メニューボタンを押し、↓で「他の設定」を 選び、決定ボタンを押す





♀ で「受信設定」を選び、決定ボタンを押す



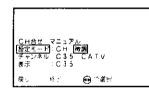


② ↑ で「CH合せ(マニュアル)」を選び、決定
ボタンを押す







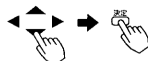


6 こで「チャンネル」を選び、**▼** で「微調」する





▼ ◆ ○ で「終了」を選び、決定ボタンを押す



複数のチャンネルを変更する場合 ①~②の操作をくり返します。

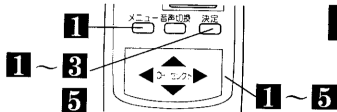
設

受信設定について(つづき)

空きチャンネルの飛び越し選局

本体のチャンネルボタン、リモコンの選択ボタンで選局するとき、空きチャンネルを自動的に飛び越し (スキップ) して早く選局できます。

例) リモコンの「12」のチャンネルボタンを飛び越したいとき



メニューボタンを押し、🗘 で 「他の設定」を選び、決定 ボタンを押す

(事)で進んで 決定 を押す

2 ←で「受信設定」を選び、決定ボタンを押す

「CHスキップ設定」を選び、決定ボタンを 押す

■ 文語版定 C H ボタン: ワンタッチ 10キー (C A T V C H 合せ (報道番号) C H 合せ 「マニュアル: {C H スキップ数定}

終了 決定 を押す

Çで「12P」を選び、

○Hスキップ報定 9P スキップする スキッフしない 10P スキップする スキップしない 11P スキップする スキップしない [[2P:スキップする] スキップしない 展り 終了 ④で差れ 決定 で終

複数のチャンネルを飛び越しする場合

₫ の操作をくり返します。

決定ボタンを押し、◄彙▶で「終了」を選び、決定ボタンを押す

10キーモード時の空きチャンネルの飛び越し選局について

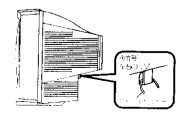
10キーモードを選んだ場合も、ワンタッチモードと同じように空きチャンネルの飛び越し選局を設定することがで きます。

工場出荷時、C13~C35チャンネルは、「スキップする」に設定されています。

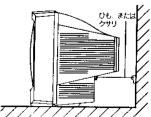
転倒防止について

ブラウン管(前面)は重いので安定したところに据え付けてください。また、転倒防止の処置を行って ください。テレビが転倒し、けがの原因となることがあります。

テレビを固定してご使用い ただく場合には、図のよう にセット後部のミゾをご利 用ください。



ひもまたはクサリ、および取付具 については市販品をご利用いただ き、確実に支持できる壁や柱等を お選びになり、しっかりと固定し てください。



専用のテレビ台(別売 り) との固定は、テレ ビ台の取扱説明書をご 覧ください。

保証とアフターサービスについて

保証について

- ●この商品は保証書付きです。
- ●保証書は、販売店で所定事項を記入してお渡しいたしますか ら、記載内容をご確認いただき、大切に保管してください。
- ●保証期間は、お買い上げの日から1年間です。 (ただし、ブラウン管のみは2年間です。) なお、保証期間中でも有料になることがありますので、保証 書をよくお読みください。
- ●保証書は日本国内においてのみ有効です。
- ●保証期間経過後の修理については販売店にご相談ください。 修理によって機能が維持できる場合は、お客様のご要望によ り、有料修理いたします。

当社は、販売店からの注文により、補修用性能部品を販売店

●修理を依頼される前に、「故障かな?と思ったら」の頃に基づ いてお調べいただき、それでも具合の悪いときはご自分で修 理なさらず、お買い求めの販売店に修理をご依頼ください。

転居後のアフターサービスについて

ご転居により、お買い求めの販売店のアフターサービスを受け られなくなる場合は、前もって販売店にご相談ください。ご転 居先での日立の家電品取扱店を紹介させていただきます。

補修用性能部品の保有期間について

テレビの補修用性能部品の最低保有期間は、製造打切後8年です。 この期間は通商産業省の指導によるものです。

性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。

CATV (ケーブルテレビ) について

CATVは、サービスの行われている地域でのみ受信できま す。受信するには、CATV会社との加入手続きが必要です。 また、スクランブル方式など有料のCATVの場合は、受信 契約に加え、アダプターの使用が必要になります。詳しく は、CATV関係各社にお問い合わせください。

故障かな?と思ったら

電源プラグがはずれていたり、アンテナ線がはずれていたりしているとテレビの故障とまちがえることがあります。 販売店に連絡する前に下記のことを一応お確かめください。それでも具合の悪い場合はご自分で修理なさらず、お買 い求めの販売店にご相談ください。

このようなときは…	よくある事例	ここをお調べください	参 照ページ
画面が出ない音も出ない	外部機器接続端子位置と入力切換ボタンの切換え位置の不一致。	入力切換位置を合わせてください。	9
画面は出るが音が出ない	①音量調節が0になっている。 ②消音ボタンを押している。	1 音量ボタン(Λ)を押してみてください。 2 もう一度消音ボタンを押してみてください。	6 10
カラー番組のときに色かでない	色の濃さの調節が- (淡) 側いっぱ いになっている。	映像調節で色の濃さを調節し、+にしてみてください。	12
画像が2重3重にうつる (ゴースト)	近くに山や大きな建物、樹木がある 場合、反射電波によって起こる。	! ビルが建つ等、周囲の状況についてお調べください。2 アンテナの向きがずれていないかお調べください。	
雪が降っているような画面 になりハッキリしない (スノーノイズ)	アンテナの向きが正しくないことが 考えられます。	アンテナの向きがずれていないかお調べください。	
	アンテナ線がはずれている。	セット後面のアンテナ端子板の接続端子をお調べください。	18
リモコンでテレビが操作できない	⇒リモコン送信機の乾電池の+-が 逆に入っている。		
	?・リモコン送信機の乾電池の寿命が なくなっている。	2 乾電池を新しいものに交換してください。	3
画像に色ムラが出る	明るさの調節が+ (明) 側いっぱい になっている。	映像調節で明るさを調節し、一にしてみてください。	12
ビデオS映像の画質が悪い	ビデオ2またはビデオ3端子のS映像 端子と映像入力端子が同時に接続されている。	映像入力端子を外してみてください。	11 15 17
「ピシッ」と音がする	冷暖房などの室温の変化により、キャビネットかわずかに伸縮する音です。性能その他に影響はありません。		hy-el
テレビの向きを変えると画 面に色ムラが発生したり、 傾きが大きくなる	テレビの向きを変えてご覧になった場合は、地磁気の影響を受けるため画面に色ムラが出たり、南北の向きでは傾きが大きくなる場合があります。(故障ではありません。)電源を「切」にしてから、約1時間後にご覧になる向きで電源を「入」にしますと、自動消極回路が働いて色ムラは軽減されます。		

|アンテナ工事には、技術と経験が必要ですので、販売店にご相談ください。